

鹿児島県漁海況週報

平成29年10月12日発行(10月5日～10月11日)
第2725報【旧暦：8月16日～8月22日/月齢14.9～20.9/潮汐：大潮～小潮】



鹿児島県水産技術開発センター
〒891-0315 指宿市岩本字高田上160番10号
TEL:0993-27-9212, FAX:0993-27-9218

【海況】

○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、10月11日現在、竹島の北6.2マイル付近にあり、接岸している。

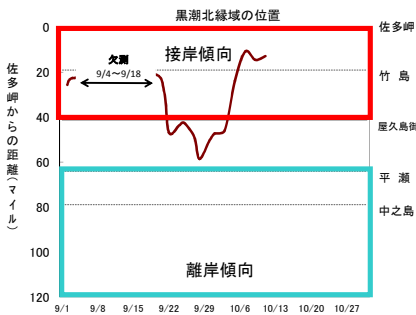
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、10月10日現在、54マイル付近にある。

○定期船等による表面水温

各海域の表面水温は、先週と比較して、与路島で0.3℃降温し、その他の海域で0.1～2.1℃昇温した。

平年比較では、佐多岬で“平年並”、鹿児島で“やや高め”、笠利崎で“かなり高め”、その他の海域で“著しく高め”となった。



表面水温℃

定点名	実測値	先週比較	平年比較	評価
黒潮流域	29.0	+0.1	+1.8	著しく高め
鹿児島	25.6	+0.3	+0.9	やや高め
佐多岬	25.8	+0.1	+0.3	平年並
竹島	28.6	+2.1	+2.4	著しく高め
屋久島御崎	28.8	+0.6	+2.3	著しく高め
中之島	28.9	+0.4	+2.0	著しく高め
笠利崎	28.0	+0.5	+1.3	かなり高め
与路島	28.8	-0.3	+1.8	著しく高め
与論	29.0	+0.3	+1.8	著しく高め
甕海峡	27.2	+1.4	+2.2	著しく高め

鹿児島～那覇定期客船観測は10/11～12
串木野～甕定期客船観測は10/11

【漁況】

○定置網

西薩南部海域では、コマサバ(200～300g)が1トン/日、トビウオ(100～200g)が100～200kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、週計でカンパチ(3kg)が505尾の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でヤマトカマス(100g)が300kg、カンパチ(0.7～4kg)が180kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で37箱がカマス、サハ類中、カンパチ主体に32トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でサワラ、チウオ、サハ類主体に8.6トンの入網。

○バッチ網

志布志湾海域では、製品で29トンの入札があった。

○キビナゴ刺網

甕島海域では、4～12箱/隻・日の漁。種子島海域では、5～8箱/隻・日の漁。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では、中トビを20～160箱/統・日の漁。屋久島海域では、中トビを40～160箱/統・日の漁。

○バショウカジキ情報

流し刺網では、甕島海域で20～30kgサイズを8～10尾/隻・日、西薩海域で25kgサイズを週計で10尾、西薩南部海域で25～30kgサイズを2～5尾/隻・日、鹿児島湾口大隅半島側で25kgサイズを週計で20尾の漁。定置網では、西薩南部海域で25～30kgサイズが5～12尾/日、鹿児島湾口部薩摩半島側で25～36kgサイズが週計で33尾の入網。

○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、3～4kgサイズを80～200尾/統・日の漁。大隅半島南部海域では、2～5kgサイズを10～20尾/統・日の漁。

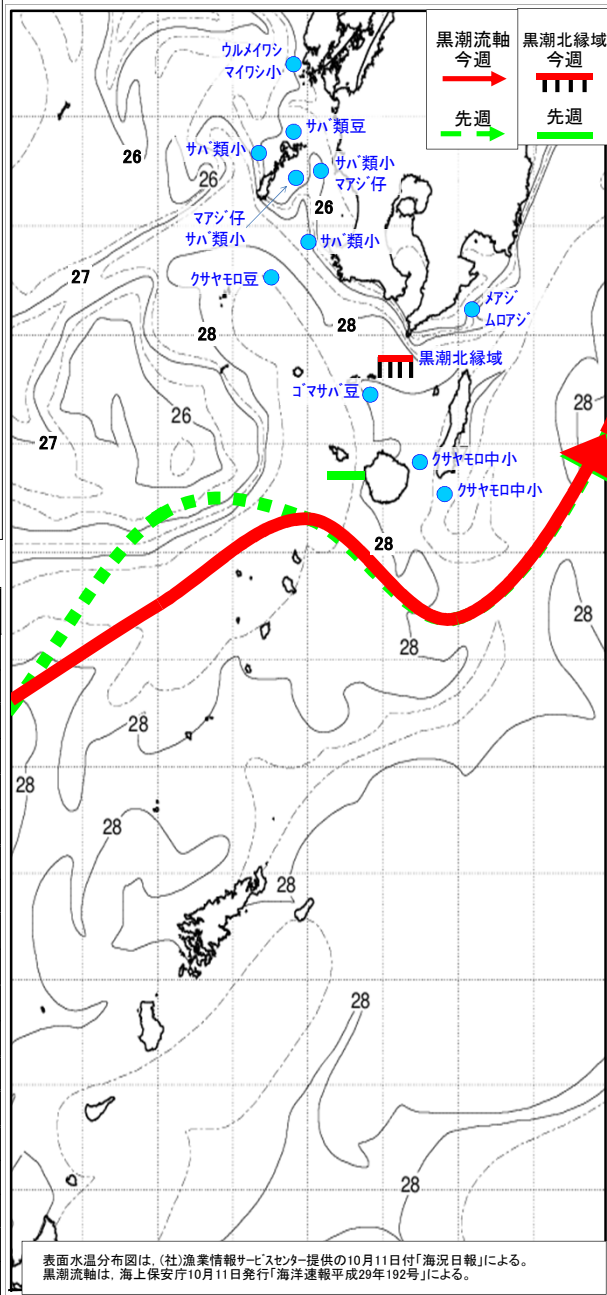
○その他

西薩海域では、底曳網でツキヒガイ(100g前後)を100kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、底曳網でヒゲナカエビを100kg/隻・日の漁。かごでウスハハギ(700～800g)を100～200kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、一本釣りでハカツオ(1.5kg)を50～60尾/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でマダイ(0.4～2kg)を20kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでアオダイ(0.4～1kg)を15～150kg/隻・日の漁。

(まき網、棒受網、カツオ竿釣の漁況は下記の表に記載しています。)

業種別・漁港別水揚げ状況

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	※前年同期(第2675報)					
						1日1統	前週隻数	前週漁獲量	前年同期隻数	前年同期漁獲量	
旋網	阿久根	大	3	43	天草沖 縄瀬	ウルメイワシ51 サハ類豆21 マイワシ小15	14.4	2	106	1	23
		中	9	30	野間池沖 串木野沖 甕西 甕東	ウルメイワシ27 マンジ仔25 サハ類小16	3.3	6	72	21	122
	枕崎	大	2	18	種子島南 竹島	クサヤモロ中小78 コマサバ豆15	9.0	6	228	11	316
		中	2	11	津倉 島間沖	クサヤモロ豆71 クサヤモロ中小27	5.4	8	127	14	291
	内之浦	中	1	0.2	内之浦沖	マンジ82 ムロアジ18	0.2	0	—	0	—
	山川	中	0	—	—	—	—	0	—	0	—
計	大	5	61	—	—	12.2	8	334	12	339	
	中	12	41	—	—	3.4	14	198	35	413	
東海旋網	阿久根	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—	—	—	—	0	—	1	178	
棒受網	阿久根	23	42	阿久根沖 長島	ウルメイワシ94	1.8	35	97	42	104	
	内之浦	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	37	32	—	カマス32 サハ類中12 カンパチ11	0.9	39	39	37	31	
刺網	阿久根	大	0	—	—	—	0	—	0	—	
		小	0	—	—	—	—	1	4	0	—
	海旋	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
	山川	中	4	66	—	カツオ小53 キハダ45	16.6	10	117	7	66
		海旋	0	—	—	—	—	2	1520	0	—



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の10月11日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁10月11日発行「海洋通報平成29年192号」による。